



stroomtransformator tropenvast DIN-rail 250 5 kabels Ø 26 - rails 12x40 15x32

METSECT5MB025

Hoofdkenmerken

gamma	PowerLogic
productnaam	CT
type product of component	Stroomtransformator
secundaire stroom	5 A
nauwkeurigheidsklasse	Klasse 0,5 bij 4 VA Klasse 1 bij 6 VA
[In] nominale stroom	250 A

Complementaire kenmerken

type stroomtransformator	Tropenvast voor railsysteem en kabel
ratio stroomtransformator	250/5
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	15 kA
dynamische weerstandstroom	2.5 lth
Maximale netstroom	5
[Ue] nominale bedrijfspanning	< 720 V AC 50/60 Hz
[Ui] nominale isolatiespanning	3 kV
montagemodus	Geïsoleerde borgschroef Met schroeven Opklikbaar
montagesteun	Montageplaat DIN-rail Contactrail
breedte	Buiten: 60 mm
hoogte	Buiten: 85 mm
diepte	Frame : 43 mm Totaal : 63 mm
diameter	26 mm
gewicht product	0,305 kg
[Uimp] nominale stoothoudspanning	3 kV
elektrische isolatieklasse	Klasse B
buitendiameter kabel	26 mm
opening rails	32.5 x 15.5 40.5 x 12.5
Verzegeling	Zonder

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Omgeving

normen	IEC 61869-2 VDE 0414
productcertificeringen	CE
IP-beschermingsgraad	IP20
relatieve luchtvochtigheid	0...95 %
omgevingstemperatuur bij werking	-25...60 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,500 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	9,000 cm
Package 1 Weight	307,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	12,680 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 maanden
----------	------------

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.



[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No